

平成 29 年 8 月 3 日

愛知県立大学情報科学部
情報科学科専任教員
公 募 要 項

- 1 専攻分野 知能ロボティクス分野
(注) 本募集では、情報科学部、情報科学研究科が進める工学的人材育成に向けて、ロボット工学の広い分野（ロボットの知能化、人工知能、協調動作・行動、ロボティクス、ロボット制御、センシング、メカトロニクス、など）の教育を行い、次世代ロボットの研究開発に携わる教員を公募する。
- 2 担当科目 (1) 専門教育科目
プロジェクトベースドラーニング、コンピュータリテラシー、プログラミング、ロボティクス、ロボット制御、知識情報処理論、情報科学基礎実験、情報科学応用実験、などの専門教育科目のうち、いくつかの科目を担当。
(2) 教養教育科目
情報リテラシー、教養のための科学、情報科学のものづくり、などの全学共通の教養教育科目のうち、いくつかの科目を担当。
(3) 大学院（博士前期課程：メディア情報専攻、博士後期課程：情報科学専攻）の科目を担当することがある。
- 3 採用予定職名 准教授、講師、または助教
- 4 採用人数 1 名
- 5 勤務形態 常勤（任期なし）
- 6 応募資格 (1) 博士の学位を有する者
(2) 教育・研究の推進に強い意欲を有すること
(3) 学内運営へも積極的に関与できること
(4) 情報科学部、情報科学研究科が進める研究プロジェクトに参画できること
(5) 情報科学部、情報科学研究科が進める工学的人材育成に貢献・参画できること
- 7 採用の時期 平成 30 年（2018 年）4 月 1 日（日）
- 8 応募締切 平成 29 年（2017 年）10 月 2 日（月）必着
- 9 採用決定時期 平成 29 年（2017 年）11 月下旬（予定）
- 10 応募書類 (1) 履歴書（写真貼付） 1 部

- (2) 教育、研究および学内運營業績書 1部
- (3) 主要論文別刷り3点以内（コピー可）
- (4) 知能ロボティクスに関する学修および研究の実績（1,000字程度）
- (5) 研究および教育に関する抱負（1,000字程度）
- (6) 大学等における情報システム運用に関する経験
- (7) 応募者について所見を求め得る方2名の氏名と連絡先（了解済であること）
- (8) 返信用封筒 1通
（長3型封筒に返信先の住所・氏名を記載すること。切手貼付は不要。）

11 応募書類の提出先

〒480-1198 愛知県長久手市茨ヶ廻間 1522 番 3

愛知県公立大学法人 総務部門人事課

(注1) 応募書類は封筒の表に「情報科学科(知能ロボティクス分野)教員応募書類在中」と朱書し、簡易書留郵便により送付すること。

(注2) 電子メールの添付ファイルによる提出は受け付けない。

12 問い合わせ先

〒480-1198 愛知県長久手市茨ヶ廻間 1522 番 3

愛知県立大学 学務部学務課（情報科学部担当）

電話：0561-76-8826

FAX：0561-64-1105

E-mail：saiyou5@bur.aichi-pu.ac.jp

13 その他

- (1) 選考の段階で電話による照会、あるいは面接を行うことがある。ただし、面接のための旅費は応募者本人の負担とする。
- (2) 応募書類は原則として返却しない。ただし、返却を希望する方は、住所氏名を記載した宅配便の伝票（着払い）を同封すること。
- (3) 応募書類の個人情報については、採用審査以外の目的には使用しない。
- (4) この公募に関しては、JREC-IN 研究者人材ベース <http://jrecin.jst.go.jp/seek/SeekTop> に掲載している。